

تقرير تفشي المرض رقم 131: جائحة فيروس كورونا 2019 (COVID-19)

تاريخ الإصدار: 19 يوليو 2022

559,212,270 حالة و 6,360,228 حالة وفاة

مصادر البيانات: منظمة الصحة العالمية والدول الأعضاء في الاتحاد الأفريقي

تحديث التفشي: اعتباراً في 18 يوليو 2022، تم الإبلاغ عن إجمالي 559,212,270 حالة COVID-19 و 6,360,228 حالة وفاة ذات صلة (معدل وفيات الحالات: 1.1 CFR%) من 232 دولة ومنطقة. فيما يلي توزيع الحالات التراكمي (نسبة الحالات العالمية) من مناطق الإبلاغ التابعة لمنظمة الصحة العالمية (باستثناء أفريقيا: منطقة شرق المتوسط (3%) 18,856,365، المنطقة الأوروبية (42%) 235,534,653، منطقة الأمريكتين (30%) 166,308,661 منطقة جنوب شرق آسيا (11%) 58,991,272 ومنطقة غرب المحيط الهادئ (12%) 67,145,142). في الأيام السبعة الماضية، أبلغت خمس دول عن أكبر عدد من الحالات الجديدة على مستوى العالم هي إيطاليا (706,358)، فرنسا (647,241)، اليابان (611,795) ألمانيا (589,240)، والولايات المتحدة الأمريكية (543,663). اعتباراً في 18 يوليو 2022، أكثر من 4.7 مليار شخص (59% التعداد السكاني في العالم) تلقى التطعيم بالكامل لمزيد من المعلومات التفصيلية عن الحالات والوفيات المبلغ عنها خارج أفريقيا، يرجى الرجوع إلى لوحة معلومات COVID-19 التابعة لمنظمة الصحة العالمية.

اعتباراً في الساعة 6 مساءً بتوقيت شرق أفريقيا في 18 يوليو 2022، تم الإبلاغ عن إجمالي 11,908,801 حالة COVID-19 254,601 حالة وفاة (CFR: 2.2%) في 55 دولة هم أعضاء الاتحاد الأفريقي (AU). والذي يمثل 2% من جميع الحالات و 4% من جميع الوفيات المبلغ عنها على مستوى العالم. أبلغت أربعون (73%) دولة عضو في الاتحاد الأفريقي عن تقارير إمامة أعلى من الإمامة العالمية. منذ بداية الجائحة (فبراير 2020)، شهدت 53 (96%) من الدول الأعضاء في الاتحاد الأفريقي موجة ثالثة، وشهدت 48 (87%) دولة موجة رابعة، وشهدت اثنان وعشرون دولة موجة خامسة من حالات COVID-19 بينما شهدت ثلاث دول وهما كينيا وموريشيوس وتونس موجة سادسة.

أبلغت 53 دولة عضو في الاتحاد الأفريقي (الشكل 2) عن وجود متغيرات جديدة؛ 50 دولة عضو أبلغت عن ألفا، بينما 45 دولة عضو أبلغت عن بيتا، 50 دولة عضو أبلغت عن متغير دلتا بينما أبلغت ثلاث دول عن متغير جاما وأبلغت 49 دولة عضو عن وجود متحور أوميكرون.

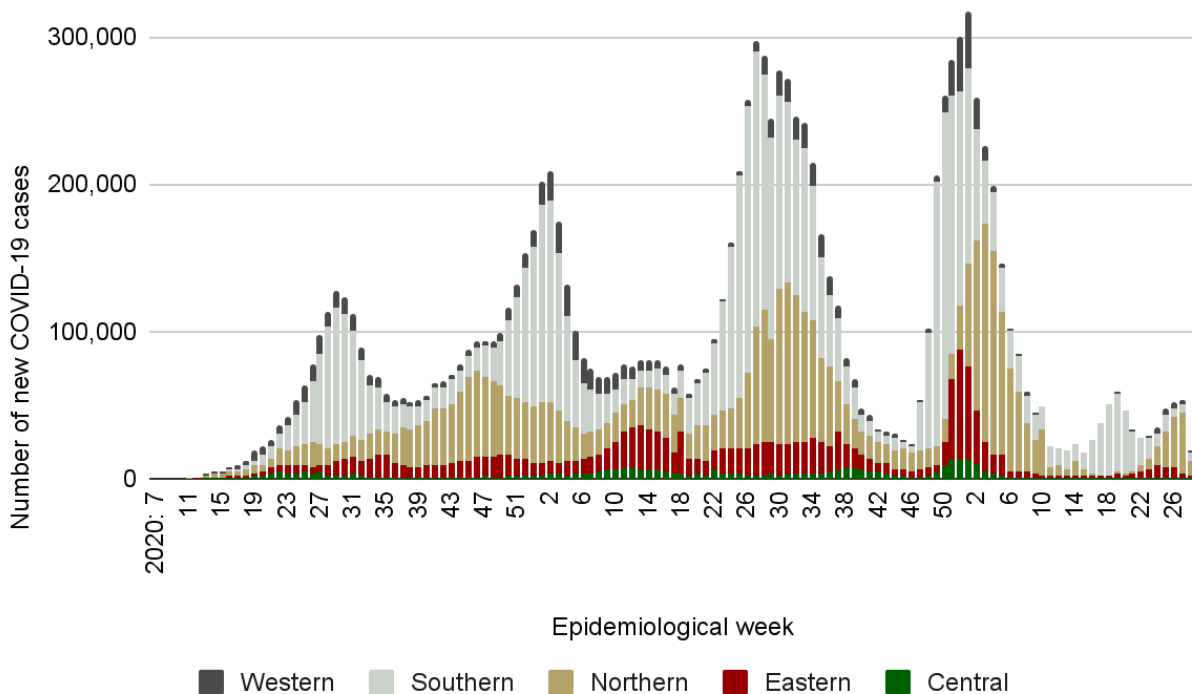
بالإضافة لذلك قد أبلغت 26 دولة عن المتحور أوميكرون 2.BA وقد أبلغت إحدى عشر دولة من الدول الأعضاء عن وجود المتحور أوميكرون 4.BA بينما أبلغت عشر دول من الدول الأعضاء عن وجود المتحور أوميكرون 5.BA.

توفر لوحة معلومات متابعة التحورات الجينية لفيروس الكورونا 2-SARS-COV تفصيلاً أنواع المتغيرات التي أبلغت عنها الدول الأعضاء. مزيد من المعلومات حول تسلسل 2-SARS-COV في أفريقيا متاحة على الرابط [Africa Pathogen](#)

[Genomics Initiative Dashboard](#).

أربع وخمسون (98%) من أصل 55 دولة عضوًا في الإتحاد الإفريقي بدأوا حملات تطعيم ضد الكورونا تستهدف جميع الفئات السكانية. وبشكل تراكمي، تم إعطاء 627.4 مليون جرعة في القارة. من بين هذه الجرعات التي تم إعطاؤها، تم تطعيم 318.4 مليون شخص جزئيًا، وتم تطعيم 276.8 مليون شخص بالكامل، وتلقى 32.6 مليونًا جرعة معززة. بشكل عام، تم تحصين 19.7% من سكان القارة بشكل كامل. إريتريا هي الدولة الوحيدة في الإتحاد الإفريقي التي لم تبدأ بعد إطلاق لقاح COVID-19.

يمكن العثور على مزيد من المعلومات حول لقاح COVID-19 على لوحة معلومات لقاح [COVID-19 Africa CDC](#)



الشكل 1: حالات الإصابة الجديدة بـ COVID-19 التي تم الإبلاغ عنها أسبوعياً في أفريقيا من قبل منطقة الإتحاد الإفريقي،

15 فبراير 2020 حتى 17 يوليو 2022.

بالنسبة للأسبوع الوبائي الثامن والعشرين (11 - 17 يوليو 2022): تم الإبلاغ عن 28,951 حالة إصابة جديدة بـ COVID-19، وهو ما يمثل انخفاضا بنسبة 62% في عدد الحالات الجديدة المبلغ عنها مقارنة بالأسبوع الوبائي السابع والعشرين. استحوذت المنطقة الشمالية على 50% من حالات الإصابة الجديدة بـ COVID-19 المبلغ عنها هذا الأسبوع، تليها المنطقة الجنوبية (26%)، الشرقية (11%)، الغربية (8%) والوسطى (5%). سيشيل (128) بلغت عن أعلى معدل إصابة COVID-19 حالة جديدة لكل مليون نسمة يوميًا هذا الأسبوع ثم تليها كابوفيريدي (63).

في الأسبوع الماضي (الأسبوع السابع والعشرين)، تم الإبلاغ عن 113 حالة وفاة جديدة ، وهو ما يمثل انخفاضا بنسبة 49% في عدد الوفيات الجديدة المبلغ عنها مقارنة بالأسبوع السابق. تم الإبلاغ عن ما يقرب من 58% من هذه الوفيات من المنطقة الجنوبية، تليها المنطقة الشمالية (25%) والشرقية (15%) والغربية (2%)، بينما لم يتم الإبلاغ عن أى وفيات من المنطقة الوسطى في الأسبوع الماضي. الإجماليات التراكمية لحالات COVID-19 والوفيات وحالات الإصابة الجديدة والوفيات التي تم الإبلاغ عنها خلال الأسبوع الثامن والعشرين من قبل الدول الأعضاء في الإتحاد الأفريقي ملخص في الجدول 1.

تم إجراء أكثر من 1.5 مليون اختبار COVID-19 في أفريقيا في الأسبوع الماضي. وهو ما يمثل انخفاضا بنسبة 74% مقارنة بالأسبوع الماضي. بالنسبة لمعدل الإيجابية الأسبوعية شهد زيادة من 0.9% إلى 1.3%. منذ فبراير 2020، تم إجراء أكثر من 118.7 مليون اختبار COVID-19 في إفريقيا. يمكن العثور على مزيد من المعلومات حول الحالة الوبائية في أفريقيا على لوحة معلومات [تحديثات كورونا اليومية](#) و [لوحات النقاط الساخنة](#).

الجدول 1. حالات الإصابة المؤكدة COVID-19 والوفيات المبلغ عنها في أفريقيا للأسبوع الوبائي الثامن والعشرين (11 - 17 يوليو 2022) المبلّغة من الدول الأعضاء بالاتحاد الأفريقي

النسبة المئوية للتغير في الوفيات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي السابع والعشرين	عدد الوفيات (جديدة)	التغير في الحالات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي السابع والعشرين	العدد التراكمي للحالات (حالات جديدة)	الدولة
-100%	4,554 (0)	4%	373,336 (1,060)	المنطقة الوسطى
NA*	15 (0)	396%	43,593 (630)	بوروندي
NA*	1,930 (0)	NA*	120,068 (0)	الكاميرون

النسبة المئوية للتغير في الوفيات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي السابع والعشرين	عدد الوفيات (جديدة)	التغير في الحالات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي السابع والعشرين	العدد التراكمي للحالات (حالات جديدة)	الدولة
NA*	113 (0)	-100%	14,717 (0)	جمهورية إفريقيا الوسطى
NA*	193 (0)	NA*	7,430 (4)	تشاد
NA*	386 (0)	NA*	24,421 (0)	الكونغو
-100%	1,354 (0)	18%	92,155 (225)	جمهورية الكونغو الديمقراطية
NA*	183 (0)	-32%	16,584 (201)	غينيا الإستوائية
-100%	306 (0)	-100%	48,289 (0)	الجابون
NA*	74 (0)	-100%	6,079 (0)	ساو تومي وبرينسيبي
-15%	27,443 (17)	-21%	1,446,535 (2,218)	المنطقة الشرقية
NA*	160 (0)	NA*	8,139 (0)	جزر القمر
NA*	189 (0)	NA*	15,690 (0)	جيبوتي
NA*	103 (0)	-100%	9,824 (0)	إريتريا
-18%	7,561 (9)	-30%	491,086 (716)	أثيوبيا
100%	5,668 (8)	-34%	336,798 (937)	كينيا
-100%	1,403 (0)	NA*	65,381 (0)	مدغشقر
NA*	904 (0)	NA*	38,060 (0)	موريشيوس
NA*	1,460 (0)	-57%	126,439 (53)	رواندا
NA*	167 (0)	-42%	45,089 (89)	سيشيل
NA*	1,361 (0)	NA*	26,865 (0)	الصومال
NA*	138 (0)	-78%	17,766 (8)	جنوب السودان

النسبة المئوية للتغير في الوفيات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي السابع والعشرين	عدد الوفيات (جديدة)	التغير في الحالات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي السابع والعشرين	العدد التراكمي للحالات (حالات جديدة)	الدولة
NA*	3,909 (0)	NA*	62,624 (0)	السودان
NA*	800 (0)	NA*	35,366 (0)	تنزانيا
NA*	3,620 (0)	NA*	167,408 (415)	أوغندا
-76%	84,013 (28)	-75%	3,687,043 (10,205)	المنطقة الشمالية
NA*	6,875 (0)	46%	266,446 (188)	الجزائر
NA*	24,624 (0)	NA*	515,667 (0)	مصر
-100%	6,431 (0)	-100%	502,642 (0)	ليبيا
-100%	986 (0)	-30%	61,921 (687)	موريتانيا
-30%	16,184 (28)	-49%	1,251,297 (9,330)	المغرب
-100%	28,823 (0)	-100%	1,087,030 (0)	تونس
NA*	90 (0)	NA*	2,040 (0)	الجمهورية العربية الصحراوية الديمقراطية
-13%	127,199 (66)	-20%	5,542,822 (5,268)	المنطقة الجنوبية
NA*	1,912 (12)	NA*	102,209 (628)	أنجولا
NA*	2,739 (0)	NA*	263,950 (0)	بوتسوانا
-100%	1,417 (0)	-66%	73,242 (27)	إيسواتيني
NA*	702 (0)	-12%	34,174 (15)	ليسوتو
100%	2,652 (4)	-4%	86,900 (159)	ملاوي
100%	2,215 (2)	-16%	229,020 (381)	موزمبيق
NA*	4,065 (0)	-100%	169,253 (0)	ناميبيا
-34%	101,918 (42)	25%	3,999,751 (2,482)	جنوب أفريقيا
400%	4,013 (5)	134%	328,240 (1,446)	زامبيا

النسبة المئوية للتغير في الوفيات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي السابع والعشرين	عدد الوفيات (جديدة)	التغير في الحالات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي السابع والعشرين	العدد التراكمي للحالات (حالات جديدة)	الدولة
-86%	5,566 (1)	-43%	256,083 (130)	زيمبابوي
-71%	11,392 (2)	-42%	859,034 (1,530)	المنطقة الغربية
NA*	163 (0)	-100%	27,216 (0)	بنين
NA*	387 (0)	NA*	21,128 (84)	بوركينافاسو
-100%	409 (0)	-55%	61,922 (253)	كابوفيردي
NA*	806 (1)	20%	84,583 (504)	كوت ديفوار
NA*	365 (0)	171%	12,028 (19)	جامبيا
-100%	1,456 (0)	-100%	167,215 (0)	غانا
NA*	781 (0)	67%	37,399 (30)	غينيا
NA*	171 (0)	-94%	8,402 (2)	غينيا بيساو
NA*	294 (0)	67%	7,505 (5)	ليبيريا
NA*	737 (0)	No change	31,200 (13)	مالي
NA*	311 (1)	-88%	9,104 (8)	النيجر
NA*	3,144 (0)	-76%	259,007 (133)	نيجيريا
NA*	1,968 (0)	104%	86,791 (287)	السنغال
NA*	125 (0)	-75%	7,722 (4)	سيراليون
NA*	275 (0)	32%	37,812 (188)	توجو
-49%	254,601 (113)	-62%	11,908,770 (20,281)	إجمالي

* لم يتم الإبلاغ عن حالات / وفيات جديدة في الأسبوع السابق.

أنشطة الاستجابة الجديدة لمركز مكافحة الأمراض والوقاية منها في أفريقيا (ACDC):

مكافحة العدوى والوقاية منها:

1. ستُعقد الجلسة الثانية من سلسلة ندوات مكافحة العدوى والوقاية منها الثالثة عشر بعنوان "العودة إلى الأساسيات: اللبنة الأساسية لبرنامج مكافحة العدوى والوقاية منها" يوم الأربعاء 20 يوليو 2022 في تمام الساعة الواحدة ظهرًا بتوقيت غرب أفريقيا لدورة اللغة الإنجليزية ويوم الخميس 21 يوليو 2022 الساعة 2 ظهرًا للدورة الفرنسية.

أ. رابط الندوة الإنجليزية:

https://echo.zoom.us/webinar/register/WN_wzrRD4BuTb-TjI0v797dXw

ب. رابط الندوة الفرنسية على الويب:

https://echo.zoom.us/webinar/register/WN_YZxeLefTCu20sKvxt4BXw

الترصد:

1. يعقد مركز مكافحة الأمراض والوقاية منها ورشة عمل إقليمية للدعوة للمراقبة المنسقة القائمة على الحدث (EBS) لـ 26 مشاركًا في تونس العاصمة، تونس في الفترة من 18 إلى 21 يوليو 2022. الهدف هو زيادة الوعي والدعوة لتكثيف وتنفيذ أدوات المراقبة المبنية على الحدث لمركز مكافحة الأمراض في أفريقيا.

التواصل من أجل المخاطر وإشراك المجتمع:

1. سيعقد مركز مكافحة الأمراض والوقاية منها في أفريقيا ورشة عمل لبناء القدرات للإعلاميين في منطقة وسط أفريقيا حول استراتيجيات التواصل بشأن المخاطر والمشاركة المجتمعية للتطعيم ضد COVID-19 في الفترة من 21 إلى 22 يوليو 2022 ، في كينشاسا ، جمهورية الكونغو الديمقراطية.

الأنشطة العلمية والمعايير واللوائح:

1. اشترك [هنا](#) لتلقي التحديث الأسبوعي للشراكة من أجل الاستجابة المستندة إلى الأدلة لـ (COVID-19 PERC) وجميع المنتجات الأخرى أو قم بزيارة موقع [PERC](#) و [Africa CDC website](#).
2. قم بالوصول إلى أحدث تقرير PERC حول "الاستجابة لـ COVID-19 في إفريقيا: إيجاد التوازن (الجزء الرابع) والدعوات إلى العمل" [هنا](#).

توصيات للدول الأعضاء:

1. لتحقيق معدلات تغطية التطعيم العالمية البالغة 70% ، يجب على الدول الأعضاء في الاتحاد الأفريقي الاستمرار في تنظيم وتنفيذ حملات التطعيم ضد فيروس كورونا COVID-19 ، مع التركيز على زيادة الأهلية¹ والطلب ، مع معالجة المعلومات الخاطئة.
2. أن تنفيذ إجراءات الصحة العامة والتدابير الاجتماعية (PHSM) مستهدف ومستدير بالوضع الحالي ل COVID-19 ، يجب على الدول الأعضاء في الاتحاد الأفريقي وضع نظام PHSM متدرج².
3. ينبغي على جميع الدول الأعضاء أن تواصل تعزيز ترصدها COVID-19 لتشمل :
 - أ. الترصد المجتمعي⁴ للكشف المبكر عن الحالات المصحوبة بأعراض لتقليل انتقال الفيروس. حيثما أمكن ، يمكن استخدام اختبارات المستضدات السريعة والاختبار الذاتي لتعزيز⁵ جهود الفحص التشخيصي.
 - ب. الترصد السريع للوفيات⁶ الذي يشمل جمع وتحليل واستخدام معطيات الوفيات الناجمة عن جميع الأسباب التي تم جمعها من خلال الترصد المرتكز على المرافق الصحية أو المجتمع.⁷
 - ج. المراقبة الجينومية⁸ لرصد وجود المتغيرات وانتشار الفيروس وتطوره المستمر.
 - د. المراقبة المتلازمة للأمراض الشبيهة بالإنفلونزا (ILI) والتهابات الجهاز التنفسي الحادة الوخيمة (SARI).⁹
4. تُشجع الدول الأعضاء في الاتحاد الأفريقي على:
 - أ. استمر في تتبع جهات الاتصال حيثما كان ذلك ممكناً بناءً على الوضع الوبائي الحالي وقدرة الدولة.
 - ب. قم بتوجيه الجمهور حول طلب الرعاية الطبية الفورية للأفراد الذين تظهر عليهم أعراض حادة ل COVID-19 (مثل صعوبة التنفس).
 - ج. إشراك علماء الاجتماع للمساعدة في إعلام وتعزيز حملات التطعيم وتنفيذ PHSM.
5. يجب على الدول الأعضاء إخطار وتبادل البيانات بشكل روتيني فيما يتعلق بحالات COVID-19 المؤكدة والوفيات والتعافي والاختبارات التي أجريت والعاملين في مجال الرعاية الصحية المصابين بمنظمة الصحة العالمية ومركز مكافحة الأمراض في إفريقيا لإبلاغ هذه التحديثات وغيرها باستمرار. أبلغ مركز مكافحة الأمراض في إفريقيا عن طريق البريد الإلكتروني: AfricaCDCEBS@africa-union.org

1 الرسوم البيانية للدعوة للتطعيم - مركز مكافحة الأمراض في إفريقيا

2 COVID-19 إطار الصحة العامة المتدرج والتدابير الاجتماعية لأفريقيا

3 منظمة الصحة العالمية تعريف حالة COVID-19

4 تعزيز مراقبة COVID-19 على مستوى المجتمع في إفريقيا

5 إرشادات مؤقتة حول استخدام اختبارات المستضد السريع للاستجابة ل COVID-19 - مركز مكافحة الأمراض في إفريقيا

6 توجيهات مؤقتة بشأن الاختبار الذاتي لمضادات الضد السريع ل COVID-19 للدول الأعضاء في الاتحاد الأفريقي - مركز السيطرة على الأمراض في إفريقيا

7 الكشف عن حصيلة COVID-19: حزمة فنية للدول الأعضاء - المركز الإفريقي لمكافحة الأمراض والوقاية منها

8 التوجيه التشغيلي المؤقت بشأن المراقبة الجينية ل SARS-CoV-2 في إفريقيا: دليل محدث

9 بروتوكول لتعزيز أمراض الجهاز التنفسي الحادة الشديدة والأمراض الشبيهة بالإنفلونزا ل COVID-19 في إفريقيا - مركز مكافحة الأمراض في إفريقيا

إفريقيا

مصادر لمزيد من المعلومات :

مصادر المركز الأفريقي لمكافحة الأمراض (ACDC)

- المركز الأفريقي لمكافحة الأمراض تحديثات كورونا : <https://africacdc.org/covid-19/>
- استراتيجية القارة الأفريقية المشتركة وباء الكورونا:
<https://africacdc.org/download/adapted-africa-joint-continental-strategy-for-covid-19-pandemic/>
- الموارد وإرشادات السياسة والرسوم البيانية : <https://africacdc.org/covid-19/covid-19-resources/>
- لوحات التحكم النقاط الساخنة و الصحة العامة والتدابير الاجتماعية لمركز السيطرة على الأمراض في إفريقيا <https://africacdc.org/covid-19-vaccination/>
- لوحة التحكم في التطعيم في إفريقيا:
<https://africacdc.org/covid-19-vaccination/>
- لوحة معلومات الجينومات المسببة للأمراض في إفريقيا:
<https://africacdc.org/institutes/africa-pathogen-genomics-initiative>
- الشراكة من أجل الاستجابة القائمة على الأدلة لـ (COVID-19 PERC)
<https://preventepidemics.org/covid19/perc/>
- إرشادات منظمة الصحة العالمية التقنية.-
<https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019/technical-guidance>